

19 декабря 2014 года

СПЕЦВЫПУСК

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения открытого акционерного общества «Тамбовская сетевая компания» на 2015 год

15.12.2014

ПРИКАЗ № 160-т

г. Тамбов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Правилами подключения к системам теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 307, приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», рассмотрев заявление об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения и материалы по экономическому обоснованию платы, представленные открытым акционерным обществом «Тамбовская сетевая компания» (далее – ОАО «Тамбовская сетевая компания»), на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 15.12.2014 № 62. ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2015 год плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» в раз-

мере 550 рублей (с НДС), в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/ч.

2. Установить на 2015 год плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, согласно приложению № 1.

3. Установить на 2015 год плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности подключения, согласно приложению № 2.

4. Размер экономически обоснованной платы за подключение к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» на 2015 год, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/ч составляет 1467,26 тысяч рублей.

Расходы, связанные с подключением объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, и не включаемые в плату за подключение, составляют 1464,93 тысяч рублей.

Включить объем выпадающих доходов, связанных с подключением объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч, в размере 1464,93 тысяч рублей в тарифы на тепловую энергию ОАО «Тамбовская сетевая компания» на 2015 год.

5. Направить приказ для официального опубликования в газету «Тамбовская жизнь» и для размещения на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

6. Приказ вступает в силу с 01 января 2015 г.

С.А.ВАРКОВА.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1.
к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2014 № 160-т

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, на 2015 год

тыс. руб./Гкал/ч

№ п/п 1	Наименование 2	Ставка платы 3
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П 1)	75,77
2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П 2.1), в том числе:	
2.1.	Наземная (наземная) прокладка, в том числе:	
2.1.1.	50 - 250 мм	766,85
2.1.2.	251 - 400 мм	0,00
2.1.3.	401 - 550 мм	0,00
2.1.4.	551 - 700 мм	0,00
2.1.5.	701 мм и выше	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1.	канальная прокладка:	
2.2.1.1.	50 - 250 мм	1670,33
2.2.1.2.	251 - 400 мм	0,00
2.2.1.3.	401 - 550 мм	0,00
2.2.1.4.	551 - 700 мм	0,00
2.2.1.5.	701 мм и выше	0,00
2.2.2.	Бесканальная прокладка:	
2.2.2.1.	50 - 250 мм	1118,46
2.2.2.2.	251 - 400 мм	0,00
2.2.2.3.	401 - 550 мм	0,00
2.2.2.4.	551 - 700 мм	0,00
2.2.2.5.	701 мм и выше	0,00
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П 2.2)	0,00
4.	Налог на прибыль	0,00

С.А.ВАРКОВА.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области.

Спецвыпуск № 95 (1542)

№ 177 (26355)
Тамбовская ЖИЗНЬ

11

19 декабря 2014 года

СПЕЦВЫПУСК

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 15.12.2014 № 160-т

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения ОАО «Тамбовская сетевая компания» объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения на 2015 год

тыс. руб./Гкал/ч

№ п/п 1	Наименование 2	Ставка платы 3
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П 1)	75,77
2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П 2.1), в том числе:	
2.1.	Наземная (наземная) прокладка, в том числе:	
2.1.1.	50 - 250 мм	877,66
2.1.2.	251 - 400 мм	0,00
2.1.3.	401 - 550 мм	0,00
2.1.4.	551 - 700 мм	0,00
2.1.5.	701 мм и выше	0,00
2.2.	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1.	канальная прокладка:	
2.2.1.1.	50 - 250 мм	1679,05
2.2.1.2.	251 - 400 мм	0,00
2.2.1.3.	401 - 550 мм	0,00
2.2.1.4.	551 - 700 мм	0,00
2.2.1.5.	701 мм и выше	0,00
2.2.2.	бесканальная прокладка:	
2.2.2.1.	50 - 250 мм	1205,24
2.2.2.2.	251 - 400 мм	0,00
2.2.2.3.	401 - 550 мм	0,00
2.2.2.4.	551 - 700 мм	0,00
2.2.2.5.	701 мм и выше	0,00
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П 2.2)	0,00
4.	Налог на прибыль	0,00

С.А.ВАРКОВА.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области.